

FICHA DE PRODUCTO



GT Line Maleta Porta herramientas AI1MOD16

EAN 8024482191461

Modularidad Inteligente y Capacidad Adicional para tu Trabajo Diario



La caja de herramientas AI1MOD16 es un módulo compacto y robusto diseñado para ampliar la capacidad del sistema TODO EN UNO de GT Line.

Perfecto como caja de herramientas independiente o contenedor profesional integrado, el AI1MOD16 proporciona la máxima flexibilidad para los profesionales que necesitan espacio adicional para herramientas manuales, herramientas eléctricas y piezas de repuesto voluminosas. Fabricada en polipropileno duradero mediante moldeo por inyección, esta caja de herramientas cuenta con el sistema patentado Lock-Unlock para un apilamiento y liberación rápidos y seguros.

Cuando se combina con la cubierta AI1LID, también se puede utilizar con versiones anteriores de TODO EN UNO, AI1MOD16 garantiza una compatibilidad total y un flujo de trabajo continuo.

Con la tecnología INTELLIRESPOND integrada, puede rastrear y administrar digitalmente el contenido de su caja de herramientas directamente desde su teléfono inteligente.

Características

1. Expansión inteligente del sistema

TODO EN UNO AI1MOD16 está diseñado para aumentar la capacidad de carga del carro ALL IN ONE, transformándolo en un sistema de transporte profesional sobre ruedas modular y personalizable.

2. Utilizable como una unidad

independiente Este módulo también funciona como un maletín profesional independiente, ideal para transportar herramientas adicionales, componentes o piezas de repuesto grandes.

3. Sistema patentado de bloqueo y desbloqueo para un apilamiento

rápido El práctico botón de liberación permite un fácil apilamiento y separación de módulos, lo que



simplifica las operaciones de campo y mejora la eficiencia de la organización de la herramienta.

4. Compatibilidad con versiones

anteriores de ALL IN ONE Con la incorporación de la nueva cubierta AI1LID, los módulos AI1MOD también se pueden integrar con carros de generaciones anteriores, ofreciendo la máxima versatilidad.

5. Estructura

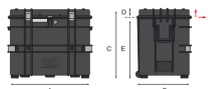
ligera pero duradera Fabricada en polipropileno resistente a los impactos mediante moldeo por inyección, la carcasa ofrece resistencia y durabilidad sin comprometer la ligereza (sólo 3,21 kg), ideal para el uso diario.

6. Tecnología INTELLIRESPOND para la gestión

digital Gracias a la aplicación gratuita, puede administrar su inventario de herramientas directamente desde su teléfono inteligente o tableta, mejorando el control y la eficiencia operativa. Más información en www.intellirespond.com.

7. Diseño compacto y fácilmente integrable

Con unas dimensiones exteriores de 585 x 369 x 198 mm, la caja encaja perfectamente con otros módulos y encuentra su lugar en cualquier contexto operativo, incluidos los vehículos equipados o los talleres móviles.

Medidas internas*					
	A	B	C	D	E
		516 mm 20.31 in	296 mm 11.65 in	160 mm 6.30 in	50 mm 1.97 in

Medidas externas*	
Longitud	585 mm 23.03 in
Profundidad	368 mm 14.49 in
Altura	198 mm 7.80 in

+/-1,5% de las mediciones nominales

Peso	
	3,5 Kg 7.72 lbs

Capacidad de carga
25 Kg 55.12 lbs



Color	
	Negro



Especificaciones	
Ruedas	Senza Ruote
Color	Negro
Asas	1 Mango ergonómico con revestimiento de goma
Cerraduras	Cierres metálicos reforzados con orificios para candado
Placa identificativa	1 placa de identificación
Apilable	Sí. El sistema patentado LOCK/UNLOCK le permite desbloquear cada caja con una sola mano.
Intellirespond	Sí
Material	POLIPROP.K12/HAIPLN
Tapa	Nueva cubierta extraíble con sistema de apilamiento patentado para la fijación de módulos AI1MOD y para la actualización de modelos antiguos All in One
Tolerancia de dimensiones reales	+/-1,5% de las mediciones nominales
Soluciones	Sin ruedas
Serie	All In One Modular System



Accesorios			
WL01	Caja para piezas pequeñas WL01	Caja de piezas pequeñas con 6 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL02	Caja para piezas pequeñas WL02	Caja de piezas pequeñas con 13 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL03	Caja para piezas pequeñas WL03	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL04	Caja para piezas pequeñas WL04	Caja de piezas pequeñas con 10 compartimentos en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL05	Caja para piezas pequeñas WL05	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
AIPANEL IPAD	Panel porta iPad	Panel porta iPad para maleta AI1	
AIPANEL PEL	Panel PEL para AI1	Panel PEL con bandas elásticas para maleta AI1 (para la tapa superior)	



AIPANEL PFR	Panel PFR	Panel portaherramientas PFR para la tapa superior, con correas ajustables	
AIPANEL PLEXI	Panel transparente para A11	Panel transparente para A11 (para la tapa superior)	
AIPANEL PTS	Panel PTS para A11	Panel PTS con bolsillos para maleta A11	



IT00357	GT Line Tapa Profesional AI1LID para Maleta Porta Herramientas ALL IN ONE	<p>La funda AI1LID es el accesorio esencial para aquellos que buscan actualizar los modelos anteriores del sistema ALL IN ONE y hacerlos totalmente compatibles con el nuevo sistema modular AI1MOD de GT Line.</p> <p>Diseñada como una parte integral de un contenedor profesional modular, esta cubierta permite el apilamiento seguro y rápido de nuevos módulos, convirtiendo una simple caja de herramientas en un sistema de transporte avanzado, expandible y totalmente personalizable.</p> <p>Fabricado en polipropileno de alta resistencia, es ligero, compacto e ideal para los profesionales en movimiento que necesitan soluciones duraderas, fiables y modulares.</p> <p>Con AI1LID, su caja de herramientas evoluciona para satisfacer las demandas del profesional moderno.</p>	
AIPANEL PSS.A	Panel PSS para AI1	Panel con sistema PSS alto para AI1	
AIPANEL PSS.B	Panel PSS para AI1	Panel con sistema PSS bajo para maleta AI1	



Ricambi			
KIN.0972	Cerradura para AI1	Cerradura para modelos de sistemas modulares todo en uno	
KIN.1382	Asa	Mango ergonómico recubierto de goma 4 Pasadores de montaje	